

БОКС «PS-BM-12»



Паспорт ГАРВ.566115.001 ПС

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Металлический бокс с замком PS-BM-12 предназначен для установки и питания до четырех контроллеров ACS-103-CE-DIN. Изделие представляет собой металлический бокс с замком, в котором установлен блок питания на 3A, предусмотрено место для установки аккумулятора на 7Aч, 12B, а также предустановлена DIN-рейка для крепления контроллеров.

Внимание! Контроллеры ACS-103-CE-DIN и аккумуляторная батарея в комплект поставки не входят и приобретаются отдельно!

Бокс предназначен для работы внутри закрытых помещений, в том числе неотапливаемых. Не допускается использование изделия в условиях агрессивных сред, пыли, а также во взрывопожароопасных помещениях.

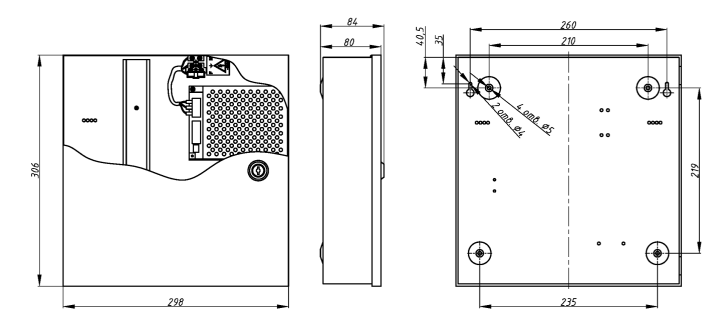
2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Значение
Основное электропитание	Встроенный импульсный источник питания 13.8В,
	не более 3А; входное напряжение 220 В, 50 Гц.
Резервное электропитание	АКБ 12В, 7Ач. (не входит в комплект поставки)
Максимальное количество контроллеров ACS-	до 4 шт. (не входят в комплект поставки)
103-CE-DIN устанавливаемых в один бокс	
Степень защиты корпуса бокса по	IP20, при условии крепления бокса на стене
ΓΟCT 14254-2015 (IEC 60529:2013)	
Масса бокса нетто/брутто (не более)	2,15 кг. / 2,45 кг.
Габариты бокса	298х306х84 мм
Диапазон рабочих температур	от -40°C до +55°C
Содержание драгоценных материалов	не требует учёта при хранении, списании и
	утилизации

Документацию и действующие сертификаты, можно скачать с сайта компании http://rgsec.ru в разделе «ПРОДУКТЫ - Дополнительное оборудование» на странице Бокса «PS-BM-12».



3 ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ



4 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Обозначение	Наименование	Количество
ΓAPB.566115.001	Бокс «PS-BM-12»	1 шт.
ГАРВ.566115.001 ПС	Бокс «PS-BM-12». Паспорт	1 экз.

5 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Бокс не нуждается в обязательном техническом обслуживании. В профилактических целях рекомендуется ежегодно проводить следующие мероприятия:

- Визуальный контроль целостности корпуса, креплений, а также сопутствующего коммутационного оборудования;
- при необходимости чистку корпуса и контактных соединений от грязи и коррозии;

6 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

При хранении бокса в заводской упаковке необходимо руководствоваться условиями хранения 1 по ГОСТ 15150. Не допускается хранение в агрессивных средах, способных вызывать коррозию.

7 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

АО «РусГард» гарантирует работу бокса в соответствии с паспортом изделия при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 60 месяцев со дня отгрузки товара изготовителем.

С подробными условиями предоставления гарантийного обслуживания можно ознакомиться на сайте компании http://rgsec.ru в разделе «ПОДДЕРЖКА» на странице «Гарантийное обслуживание».



8 СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

Производитель: АО «РусГард», Россия.

Юридический адрес: 123112, г. Москва, Пресненская набережная, дом 12, этаж 45, комн. 11, пом. ІІК.

Тел.: +7 (495) 369-09-90, 8 800 200-43-73.

E-mail: info@rgsec.ru; техническая поддержка: support@rgsec.ru; сайт: http://RgSec.ru

9 СВЕЛЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

- 9.1 Бокс «PS-BM-12» соответствует требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и имеет декларацию соответствия ЕАЭС № RU Д-RU.PA07.B.67897/23.
- 9.2 Производство имеет сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001 − 2015 № РОСС RU.ИСМ001.К02653

10 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Бокс «PS-BM-12» ГАРВ.566115.001 изготовлен (заводской номер указан на корпусе бокса), принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документации, признан годным для эксплуатации и упакован АО «РусГард».

ОТК	 	
	число, месяц, год	